## **UD1\_T5 Pharming**



## Índice

UD1_T5 Pharming	1
Actividad 1> Bloquear el acceso a una dirección	
1. Visualiza el fichero HOSTS y comprueba si tiene entradas	
(C:/Windows/System32/drivers/etc/hosts)	3
2. Bloquea el acceso a www.google.es	
3. Comprueba desde el navegador ya no puedes acceder a dicha web	
Actividad 2> Implementar el Pharming	
1. Modifica el fichero HOSTS para que al visitar www.google.es te redirija a otra web	
2. Protege el fichero HOSTS para que no se pueda escribir en él	

### Actividad 1 --> Bloquear el acceso a una dirección

Realiza los siguientes pasos:

# 1. Visualiza el fichero HOSTS y comprueba si tiene entradas (C:/Windows/System32/drivers/etc/hosts)

```
🗐 hosts: Bloc de notas
Archivo Edición Formato Ver Ayuda
# Copyright (c) 1993-2009 Microsoft Corp.
# This is a sample HOSTS file used by Microsoft TCP/IP for Windows.
# This file contains the mappings of IP addresses to host names. Each
# entry should be kept on an individual line. The IP address should
# be placed in the first column followed by the corresponding host name.
# The IP address and the host name should be separated by at least one
# space.
# Additionally, comments (such as these) may be inserted on individual
# lines or following the machine name denoted by a '#' symbol.
# For example:
#
      102.54.94.97 rhino.acme.com
                                                # source server
#
       38.25.63.10 x.acme.com
                                               # x client host
# localhost name resolution is handled within DNS itself.
#
       127.0.0.1
                     localhost
#
                       localhost
```

### 2. Bloquea el acceso a www.google.es.

Añade la siguiente entrada:

127.0.0.1 www.google.es

127.0.0.1 www.google.es

3. Comprueba desde el navegador ya no puedes acceder a dicha web.



### Actividad 2 --> Implementar el Pharming

Realiza los siguientes pasos:

1. Modifica el fichero HOSTS para que al visitar www.google.es te redirija a otra web.

88.16.1.192 www.google.es

2. Protege el fichero HOSTS para que no se pueda escribir en él.

